

# Baseus



Baseus BA01 Wireless Adapter Charger

## **Instrukcja obsługi**

Przeczytaj instrukcję, zapoznaj się z nią i zachowaj.

## 1. Klawisze funkcyjne



## 2. Parametry produktu

Marka: Baseus

Model: BA01

Materiał: Aluminium + ABS

Wersja Bluetooth: 5.0

Nazwa urządzenia Bluetooth: Baseus BA01

Nazwa produktu: USB Wireless Adapter Cable

Zasięg Bluetooth: 5m

Kompatybilność: Wszystkie urządzenia Bluetooth

## 3. W zestawie

Adapter Audio

Karta gwarancyjna

Instrukcja obsługi ENG

## 4. Funkcje

- Włóż adapter gniazdem USB do portu USB w samochodzie lub do zasilacza USB; Włóż wtyczkę audio 3,5 mm do samochodowego portu audio 3,5 mm portu AUX-in głośnika przewodowego. Gdy adapter będzie podłączony prawidłowo biała dioda LED będzie migać.
- Po udanym podłączeniu telefonu i adaptera można odtwarzać muzykę. Sterowanie odbywa się na telefonie komórkowym.
- Połączenie przychodzące: ręczne odbieranie / rozłączanie połączenia na urządzeniu mobilnym. Po nawiązaniu połączenia głos użytkownika będzie przesyłany za pomocą Adaptera BA01, a głos rozmówcy będzie odtwarzany przez głośniki samochodowe lub inne urządzenia odtwarzające dźwięk. Rozmowy w trybie głośnomówiącym za pomocą wbudowanego mikrofonu sprawiają, że prowadzenie samochodu jest bezpieczniejsze.

## 5. Tryb parowania

1. Podczas parowania dwóch urządzeń po raz pierwszy - adapter należy trzymać w odległości 1m od telefonu komórkowego.
2. Włącz funkcję Bluetooth w telefonie. Wyszukaj urządzenie Baseus BA01, a następnie kliknij, aby połączyć.
3. Wprowadź hasło parowania „0000” (niektóre telefony komórkowe mogą potrzebować hasła)

Uwaga: jeśli parowanie nie powiedzie się, powtórz ponownie kroki 1,2,3. Przy udanym parowaniu biała dioda LED zacznie powoli migać.

## 6. Status wskaźnika LED

Podłączenie prawidłowe: Biała dioda LED miga przez 1s.

Status parowania: Biała dioda LED miga szybko.

Stan gotowości: Biała dioda LED miga raz na 5 sekund.

## 7. FAQ

1. Urządzenie audio milczy podczas odtwarzania?

Odpowiedź: Sprawdź poprawność połączenia między adapterem BA01 a urządzeniem audio. Jeśli urządzenie nie jest prawidłowo podłączone, podłącz je ponownie. Pamiętaj że urządzenie musi być zasilane przez port USB i podłączone złączem AUX do głośnika, radia samochodowego. Ponadto dostosuj głośność telefonu komórkowego do odpowiedniego poziomu.

2. Dlaczego połączenie bezprzewodowe jest niestabilne i jak blisko powinien być mój telefon adaptera?

Odpowiedź: Upewnij się, że Twój telefon znajduje się w efektywnej odległości 5M od adaptera. Zwykle jeśli między telefonem a adapterem nie ma żadnych przeszkód, odległość połączenia może być lepsza. Upewnij się, że nie ma żadnych w pobliżu.

## 8. Oświadczenie w sprawie toksycznych i niebezpiecznych substancji w elektronicznych produktach:

Część produktu	Toksyczne lub niebezpieczne substancje i pierwiastki					
	Pb	Hg	Cd	CrVi	PBB	PBDE
PCB	X	O	O	O	O	O
Obudowa	O	O	O	O	O	O
Akcesoria	X	O	O	O	O	O

O: Wskazuje, że zawartość toksycznej i szkodliwej substancji we wszystkich materiałach składnika jest poniżej limitu określonego w normie SJ/T 11364-2014.

X: Stężenie toksycznych i szkodliwych substancji w co najmniej jednym jednorodnym materiale tej części przekracza limit określony w normie SJ/T 11364-2014.

Wszystkie produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Jeśli są nadużywane - toksyczne i szkodliwe substancje mogą wyciec lub mutować, powodując zanieczyszczenie środowiska lub poważne szkody dla ludzi i ich mienia. Otrzymane certyfikaty oznaczają, że produkty elektroniczne muszą być używane w bezpiecznym dla produktu okresie (5 lat). Nie będziemy ponosić odpowiedzialności za jakość produktów i niebezpieczeństwo które może pojawić się po bezpiecznym okresie użytkowania

## 9. Informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu

Proszę przeczytać wszystkie instrukcje i ostrzeżenia przed użyciem tego produktu. Niewłaściwe użytkowanie produktu spowoduje jego uszkodzenie.

1. Wysoka głośność może mieć wpływ na słuch.
2. Nadzoruj dzieci podczas korzystania z urządzenia. Produkt nie jest zabawką.
3. Napięcie wyjściowe portu ładowarki nie powinno przekraczać 5V. Podczas podłączenia gdy wystąpi przepięcie, przetężenie lub przegrzanie - ładowanie zatrzyma się automatycznie, aby uniknąć uszkodzeń. Po powrocie do normalnego stanu, ładowanie będzie kontynuowane.

## 10. Wskazówki

- Niewłaściwe użytkowanie produktu może spowodować uszkodzenie samego produktu lub zagrazić bezpieczeństwu ludzi i mienia.
- Jeśli szkody osobowe i majątkowe spowodowane są niewłaściwym użytkowaniem, konsument ponosi wszelkie konsekwencje. Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Instrukcja jest własnością firmy Magnum Aleksandra Tyszka-Filipek Sp. z o.o. Kopiowanie, powielanie i wykorzystywanie części lub całości informacji zawartych w instrukcji bez zgody autora zabronione.